ranslation





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference Y0329-PCT	FOR FURTHER ACTION	See Notific	eation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)	
nternational application No.	International Times care (any times)		Priority date (day/month/year)	
PCT/JP2003/008367 01 July 2003 (01.07.2003) 02 July 2002 (02.07.2002)			02 July 2002 (02.07.2002)	
nternational Patent Classification (IPC) or na C12N 5/10, 15/09, C12Q 1/02, A	ational classification and IPC .61K 45/00, A61P 3/08			
Applicant YAMA	NOUCHI PHARMACI	EUTICAL CO)., LTD.	
and is transmitted to the applicant ac	ccording to Article 30.		national Preliminary Examining Authority	
2. This REPORT consists of a total of	5 sheets, inch	iding this cover	sheet.	
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have be amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see R 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).				
These annexes consist of a to	otal ofsheet	s.	ेश	
3. This report contains indications rel	ating to the following items:			
I Basis of the report				
II Priority			1	
111 <u>C</u> 3		velty, inventive	step and industrial applicability	
IV Lack of unity of in			inventive etap or industrial applicability:	
V Reasoned stateme citations and expla	nt under Article 35(2) with re anations supporting such state	egard to novelty, ement	inventive step or industrial applicability;	
VI Certain document	s cited			
VII Certain defects in	the international application			
VIII Certain observations on the international application				
Date of submission of the demand Date of completion of this report				
19 November 2003 (19	9.11.2003)		27 April 2004 (27.04.2004)	
Name and mailing address of the IPEA/J	P	Authorized offic	er	
Facsimile No.		Telephone No.		

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

Internation	lication No.
PCT/J	P2003/00836

. Basis o	f the re	port
		the elements of the international application:*
		national application as originally filed
띋	the desc	rintion:
		, as originally filed
	pages	, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
	the clair	
١١		, as originally filed
	pages	as amended (together with any statement under Article 19
	pages	, 1100 1101
	pages	, filed with the letter of
	the dra	wings:
		, as originally filed
	pages	, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
\Box	the sequ	ence listing part of the description:
Ш,	nages	, as originally filed
	pages	, med with the demand
	pages	, filed with the letter of
	nternationse eleme the la	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which anal application was filed, unless otherwise indicated under this item. Into were available or furnished to this Authority in the following language the standard furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). Inguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). Inguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/
3. Wit	or 55	
		ined in the international application in written form.
		together with the international application in computer readable form.
		shed subsequently to this Authority in written form.
	furni	shed subsequently to this Authority in computer readable form.
	The inter	statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the national application as filed has been furnished.
\boxtimes	The	statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has furnished.
4.	The	amendments have resulted in the cancellation of:
ا ¨ ′_	֓֟֟֟֝֟֟֝֟֝֟֟ <u>֟</u>	the description, pages
	Ħ	the claims, Nos.
	Ħ	the drawings, sheets/fig
5.	This	report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go nd the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
in	placeme this rep	nt sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to Fort as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.10
** An	d 70.17). y replac	ement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.
İ		

Internation polication No.
PCT/JP2003/008367

III. Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability				
1. The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of:				
the entire international application.				
claims Nos9	Ì			
because:				
the said international application, or the said claims Nos relate to the following subject matter which does not require an international preliminary example.	nination (specify):			
the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nos.	9			
are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify).				
See supplemental sheet				
	4			
the claims, or said claims Nos. by the description that no meaningful opinion could be formed.	are so inadequately supported			
- 1111 1 Consolid alaima Non	9			
 A meaningful international preliminary examination cannot be carried out due to the failure of the nucleotide and/or amino acid sequence listing to comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions: 				
the written form has not been furnished or does not comply with the standard.				
the computer readable form has not been furnished or does not comply with the standard.				

Internal application No. PCT/JP 03/08367

Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: III. 1.

Claim 9 includes "a substance obtained by an aforementioned screening method"; however, the description does not mention any specific example of a substance obtained by an aforementioned screening method. Therefore, claim 9 is not disclosed or supported by the description. The wording of the claim is also imprecise, since the nature of specific compounds falling within the scope of such substances and of compounds excluded therefrom is still completely unclear when general knowledge of the art at the time of filing is considered. Therefore, no meaningful opinion can be offered regarding the invention set forth in the aforementioned claim.

Internal application No.
PCT/JP 03/08367

v.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporti	35(2) with regard to nov ng such statement	velty, inventive step or industrial app	licability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-8	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-8	YES
		Claims		МО
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-8	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

The inventions set forth in claims 1-8 involve an inventive step relative to the documents cited in the international search report. These documents do not indicate that p68 RNA helicase binds with the AF-1 region of PPARy, or that p68 RNA helicase is associated with insulin resistance; and a person skilled in the art could not easily deduce the use of screening of substances which act on this binding, or screening of substance which promote PPARy transcription activity, in order to identify substances which improve insulin resistance.

許 協 力 条 約

今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/

特許庁審査官(権限のある職員)

電話番号 03-3581-1101 内線

六笠 紀子

IPEA/416)を参照すること。



国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人

		-
REC'D	21 MAY	2004
WIPC		PCT

9735

3448

4 B

の	IPEA/416)を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP03/08367 国際出願日 (日.月.年) 01.07.2003 優先日 (日.月.年) 02.07.20						
国際特許分類 (IPC) Int Cl' C12N5/10, C12N15/09, C12Q1/02, A61K45/00, A61P3/08						
出願人(氏名又は名称) 山之内製薬	E株式会社					
2. この国際予備審査報告は、この表統 □ この国際予備審査報告には、 □ 査機関に対してした訂正を含さ (PCT規則70.16及びPCT この附属售類は、全部で □ 3. この国際予備審査報告は、次の内 I 図 国際予備審査報告の基礎 Ⅱ □ 優先権 □ 図 新規性、進歩性又は産業 IV □ 発明の単一性の欠如	州風書類、つまり補正されて、この報告の基 む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付 ・実施細則第607号参照) ページである。 一一 容を含む。	からなる。 礎とされた及び/又はこの国際予備審されている。				
国際予備審査の請求書を受理した日 19.11.2003	国際予備審査報告を全	作成した日				

東京都千代田区館が関三丁目4番3号

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915

名称及びあて先



国際出願番号 PCT/JP03/08367

I. 国際予備審査報告の基礎					
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)					
出願時の国際出願審類					
明細告 第 ページ、 出願時に 明細告 第 ページ、 国際予備 明細告 第 ページ、	に提出されたもの 簡審査の請求審と共に提出されたもの 付の沓簡と共に提出されたもの				
間 開来の範囲 第 項 PCT1	□ 上提出されたもの □ 9条の規定に基づき補正されたもの □ 1 日本では、日本では、日本では、日本では、日本では、日本では、日本では、日本では、				
図面 第 ページ/図、出願時に 図面 第 ページ/図、国際予値 図面 第 ページ/図、	に提出されたもの 措審査の請求啓と共に提出されたもの 一一一一一付の番簡と共に提出されたもの				
明細書の配列表の部分 第ページ、 国際予何 明細書の配列表の部分 第ページ、 国際予何 明細書の配列表の部分 第ページ、	こ提出されたもの 満審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出版	顔の言語である。				
上記の掛類は、下記の言語である 語である。					
□ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の官語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語 3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。					
3. この国際出願は、ヌクレオテド又はアミア酸配列を含わており、人の自己のなに出って出れています。 この国際出願に含まれる啓面による配列表 図 この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 出願後に提出した魯面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 書の提出があった 図 啓面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出 があった。					
4. 補正により、下記の審類が削除された。					
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)					



国際出願番号 PCT/JP03/08367

Ι.	新規性、進歩性又は産業上の利用	目可能性についての国際子	満審査報告の不作	成		
. 8	なに関して、当該請求の範囲に記 を でない。				につき	、次の理由により
П	国際出願全体					
Image: second columns	請求の範囲9	•				
<u> </u>	may(***,48#m					
里由:	:					
] ;	この国際出願又は請求の範囲 上 大の事項を内容としている(異体	的に記載すること)。		は、国際予備審	査をす	ることを要しない
•						
			•			·
			•			
$\overline{\mathbf{x}}$	明細魯、請求の範囲若しくは図面	(次に示す部分)又は簡素	の範囲	9		
	記載が、不明確であるため、見解請求の範囲9の「前記スク	フリーニングにより得り	れた物質」に	ついて、明細	書にに	は当該スクリー
	ニング方法により得られたは明細書により裏付けを	- 物質として具体的なす	、のが一切記載:	されていない	から、	謂水の範囲 9
	たりのとらかル合物が句色	きされ どのような化合	予物が包含される	ないかが全く	个明で	ごめつて則配請
	求の範囲の記載が不明確 解を示すことができない。	である。従って、前記記	情求の範囲に記 ^り	載された発明	につい	いて有思義な見
	AFEAT CENT					
				•		
	全部の簡求の範囲又は請求の範囲	I		•	_ ½,	明細書による十分な
	裏付けを欠くため、見解を示する	ことができない。				
			•			
X	請求の範囲	9	について	、国際調査報告	が作成	えされていない。
2.	ヌクレオチド又はアミノ酸の配? ガイドライン) に定める基準を	列表が実施細則の附属書C 歯たしていないので、有効	(塩基配列又はア な国際予備審査を	ミノ酸配列を含 することができ	む明紀ない。	田 ひちゅう でんしゅう はいい はい
	□ 小小田 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	れていない又は所定の基準	を満たしていない	' 。		
1		が提出されていない又は所				



国際出願番号 PCT/JP03/08367

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明	性についての法第12条()	PCT35条(2)) に定む 	める見解、それを 聚付ける
1.	見解			
	新規性(N)	簡求の範囲 簡求の範囲	1-8	
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-8	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 情求の範囲 	1-8	

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲1乃至8に係る発明は、国際調査報告で引用された文献に対して進歩性を有する。文献には、p68RNAへリケースとPPARγのAF-1領域が結合することやp68RNAへリケースがインスリン抵抗性と関係があることは記載されておらず、この結合に作用する物質をスクリーニングすること、あるいはPPARγの転写誘導活性を促進する物質をスクリーニングすることでインスリン抵抗性を改善する物質を同定することは当業者が容易に想到し得ないものと認める。